

Dokumentationsmappen ▲

Die HINZ-Dokumentationsmappen nehmen die komplette pflegerische und medizinische Dokumentation der Patienten auf. Die Patientendokumentation wird klar und übersichtlich gehalten. Lückenlos und logisch geordnet, wird ein stets griffbereiter und nachvollziehbarer Aufenthaltsverlauf aufgezeichnet.



Sichtplanetten ▲

Die HINZ-Sichtplanetten bieten ein hohes Maß an Flexibilität und Komfort. Alle häufig gebrauchten Dokumente sind jederzeit zur Hand. Signale visualisieren wichtige Inhalte und Termine. Unterschiedliche Einlagen können je nach Anforderung eingesetzt werden.



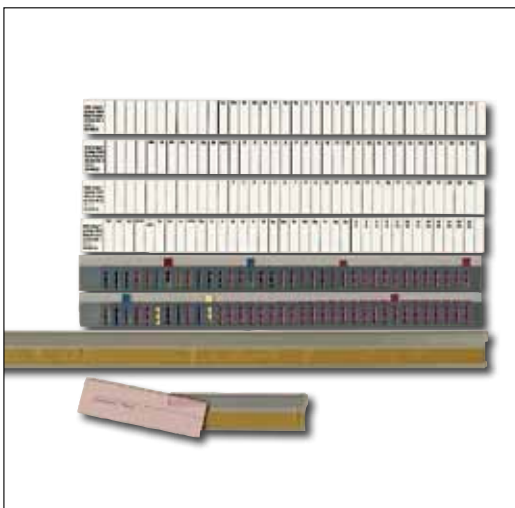
Dokumentationstafeln ▲

Die gemeinsame Verwendung der HINZ-Dokumentationsmappe und -Dokumentationstafel erhöht die Verfügbarkeit der Informationen für alle Beteiligten. Vielseitiges Zubehör und dessen Kombinierbarkeit erweitert die Nutzungsmöglichkeiten der Systeme um ein Vielfaches.



Planetten Einlagen ▲

Die HINZ Planetten Einlagen sind in vielen unterschiedlichen Varianten erhältlich und orientieren sich somit ganz an den Bedürfnissen Ihrer täglichen Praxis. Außerdem können defekte Teile separat ersetzt werden.



Zubehör für Dokumappen und Doku-Tafeln ▲

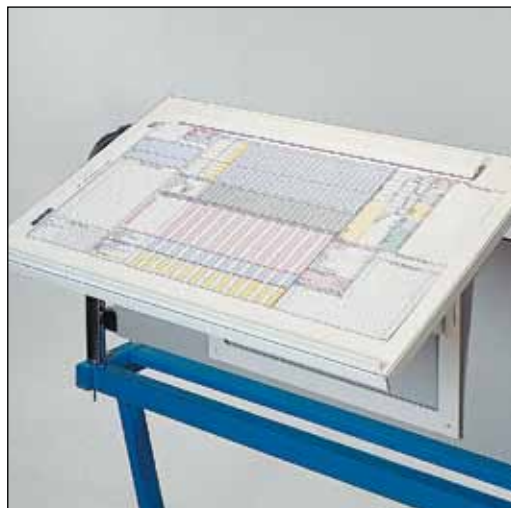


Zubehör für Planetten-Einlagen ▲



Intensivtafel

im Hoch- und Querformat für die laufende Überwachung am Bett (A-3-Format).



Intensivbettentisch

Dieser wird direkt an den Rohrrahmen des Bettes gehängt. Er ist in verschiedenen Schrägstellungen arretierbar und auch ganz abklappbar. Ideal überall dort, wo wenig Platz für Schreiarbeiten am Bett vorhanden ist.



Dokuboxen

Unsere Pflegeboxen dienen zur übersichtlichen Aufbewahrung von Doku-Tafeln, auf der Station stehend und im Visitewagen hängend.



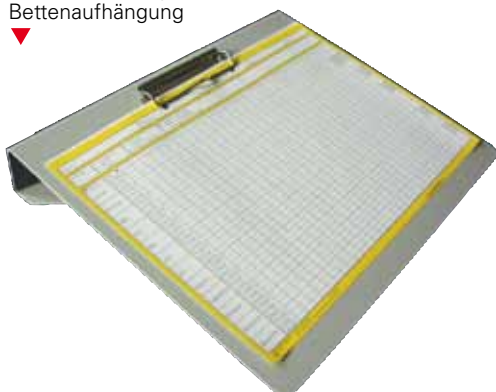
Bettenbox

Die Bettenbox sorgt für die hygienische Aufbewahrung des Dokumentationssystems während des Transportes des Patienten / Bewohners.



Bettentafel A4

hoch / quer
runde oder eckige
Bettenaufhängung



Klemmschalen

für Namensbeschriftung am Krankenbett. Transparente Abdeckung für Namensbeschriftungen (30 mm Rohrdurchmesser).

